もっと好き



『ハシビロコウがいく』 ヤウキェ・アクフェルト/文 ピート・フロブラー/絵 ひろまつゆきこ/訳

『おおやまさん』

まいますが…。 な頭に恐竜のような質 靴のようなくちばし、 かの鳥たちに、あれこ かの鳥たちに、あれこ になっちゃう!! ハシビロコウがいく

われてで われで かける かがた かがた かがた かがた

な怒見



『誰のための

くしませんか。 と可能性、それたる人へのアクセスがともに楽しる側へのアクセスがとれて楽しる。関い、 誰のためのアクセシビリテ だリティなる体とで との原見ののである。

面要のをア

が告発された6 は、「1人の内1 は、「1人の内1 は、「1人の内1

6通の封筒が発見さい。 1、6人それぞれの「内定者を6人で決める」 で、6人とれぞれの「いた」 で、6人に出された課

もり

の前の

面を

白ほ

自身です。 月の表と裏…どちら

ŧ

あ

なた

『六人の嘘つきな大学生』

アクセシビリティ?』

# るっていうけれど、ほんとはかけると、ボスゴリラみた幼稚園バスの側で遊んでいるんは、いつもこわ~い顔をしめ稚園バスの運転手のおお 心が通じるんだ。お互いにまっすぐ向き合ったら、 **『おおやまさん』** している している。



浅倉秋成/著 出版:KADOKAWA

『六人の嘘つきな大学生』

## Let's try English!

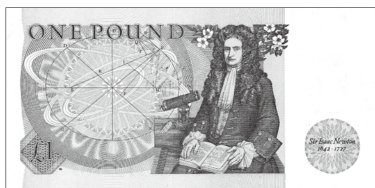
Message FROM Nathan John Clinch (中学校ALT)



### People on the Pound: Sir Isaac Newton

Hello everyone. I am sure you are aware, new Japanese bank notes were released last year. The new notes have different people on them. This gave be the idea to introduce the people that have been on English money over the years. Notice that I said England and not the UK. This is because, although all of the UK uses the pound sterling as its currency, the coins and bank notes in circulation in England. Scotland and Northern Ireland are different.

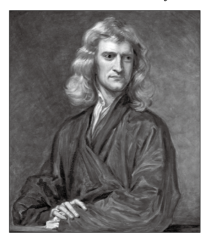
Newton's bank note was the first one pound note to be printed with a person other than the monarch on it and the last one pound note to be in circulation. After 1988, the one pound note was replaced with a coin.



Newton the English one pound note (1978-1988) イングランドの1ポンド紙幣に描かれたニュートン(1978-1988)

I am sure you have heard of Newton but let me give to a simple overview of the man. Sir Isaac Newton was an English a mathematician, physicist, astronomer, alchemist, theologian, and author. He was active at the end of the 17th century and

beginning of the 18th. He was a very important person in the Scientific Revolution and the Enlightenment. His book "The Mathematical Principles of Natural Philosophy", achieved the first great unification in physics and established classical mechanics. Newton also made influential contributions to optics and calculus. He contributed and refined the scientific method. He is considered one of the fathers of modern science. Newton was the first person to publish a comprehensive theory of an allencompassing gravity. His most



Portrait of Newton at 46,1689 ニュートン46歳の肖像画、1689年

famous episode is the story of him being inspired to this theory of gravitation when seeing the fall of an apple from a tree. The man himself told this story, but it did not involve him being hit on the head by said apple!

We use money every day, and we see the faces of the people on it. I think it is interesting to know who these people are and something about them. I am still learning about the people on the new Japanese banks notes. Do you know about them?

こんにちは皆さん。ご存知かと思いま すが、昨年、日本の新しい紙幣が発行 されました。新しい紙幣には、これま でとは違う人物が描かれています。こ のことから、長年にわたりイングラン ド(英国)の紙幣に描かれてきた人物を紹 介しようというアイデアが生まれまし た。私が「イギリス」ではなく「イングラ ンド」と言ったことに注目してください。 これは、英国全土では通貨としてポン ドが使用されているものの、イングラ ンド、スコットランド、北アイルラン ドで流通している硬貨や紙幣と異なる ためです。ニュートンの紙幣は、君主 以外の人物が印刷された最初の1ポンド 紙幣であり、流通した最後の1ポンド紙 幣でもありました。1988年以降、1ポ ンド紙幣は硬貨に置き換えられました。

皆さんはニュートンについて聞いた ことがあると思いますが、ここでこの 人物について簡単に説明させてくださ い。アイザック・ニュートン卿はイン グランドの数学者、物理学者、天文学 者、錬金術師、神学者、作家でした。 17世紀末から18世紀初頭にかけて活躍 した、科学革命と啓蒙時代において非 常に重要な人物でした。著書『自然哲学 の数学的原理』は物理学における最初 の偉大な統一を達成し、古典力学を確 立しました。ニュートンは光学と微分 積分学にも大きな貢献を果たしました。 科学的方法に貢献し、それを改良しま した。ニュートンは近代科学の父の一 人とみなされています。ニュートンは 包括的な重力理論を発表した最初の人 物です。彼の最も有名なエピソードは、 リンゴが木から落ちるのを見て、この 万有引力の理論にインスピレーション を受けたという話です。ただし、ニュー トン自身がこの話をしましたが、リン ゴが頭に当たったという話ではありま せん!

私たちは毎日お金を使い、そこに描 かれている人々の顔を見ます。これら の人々が誰なのか、そして彼らについ て何かを知ることは興味深いことだと 思います。私は今日本の新しい紙幣に 描かれている人々について学んでいま す。あなたは彼らについて知っていま すか?

●人□16,767人(前月比 +12) 男8,306人 女8,461人 ●世帯数7.996世帯(前月比 +10) **(1月1日現在)** 

※戸籍の窓は、届出者から了解を得て掲載しています。 ※世帯主名、区名は住民票に基づいています。

みよた広報 やまゆり 2025年2月号 (22) (23) みよた広報 やまゆり 2025年2月号